

											
	BA100K D193 4"	BA150E D285 6"	BA180E D315 8"	BA300E D328 12"	BA300E D388 12"	BA350E D388 14"	BA400G D540 16"	BA500G D675 20"	BA600G D743 24"	BA700G D810 28"	
Макс. производительность	190 м³/ч	475 м³/ч	720 м³/ч	1250 м³/ч/1250 м³/ч	1450 м³/ч	1750 м³/ч	2700 м³/ч	4500 м³/ч	6500 м³/ч	7800 м³/ч	Макс. производительность
Макс. напор	22 м вод. ст.	35 м вод. ст.	41 м вод. ст.	19 м вод. ст.	48 м вод. ст.	46 м вод. ст.	31 м вод. ст.	26 м вод. ст.	22 м вод. ст.	23 м вод. ст.	Макс. напор
Свободный проход	82 мм	80 мм	80 мм	120 x 105 мм	120 x 105 мм	120 x 105 мм	100 мм	115 мм	135 мм	145 мм	Свободный проход
Макс. обороты насоса	1700 об/мин	1750 об/мин	1900 об/мин	1500 об/мин	1800 об/мин	1800 об/мин	970 об/мин	740 об/мин	620 об/мин	590 об/мин	Макс. обороты насоса
Рабочая точка (опт. КПД)	120 м³/ч при 11 м вод. ст.	300 м³/ч при 25 м вод. ст.	450 м³/ч при 30 м вод. ст.	800 м³/ч при 15 м вод. ст.	1250 м³/ч при 39 м вод. ст.	1300 м³/ч при 35 м вод. ст.	2400 м³/ч/2400 м³/ч при 24 м вод. ст.	3250 м³/ч при 23 м вод. ст.	4500 м³/ч при 18 м вод. ст.	6000 м³/ч при 17 м вод. ст.	Рабочая точка (опт. КПД)
Вакуумная система	50 м³/ч	50 м³/ч	50 м³/ч	100 м³/ч	100 м³/ч	100 м³/ч	100 м³/ч	100 м³/ч	100 м³/ч	100 м³/ч	Вакуумная система
Двигатель	Hatz DriveOn*	Perkins	Perkins	Perkins	Volvo Penta	Volvo Penta	Volvo Penta	Volvo Penta	Volvo Penta	Volvo Penta	Двигатель
Количество цилиндров	1 цилиндр	4 цилиндра	4 цилиндра	4 цилиндра	6 цилиндров	6 цилиндров	6 цилиндров	6 цилиндров	6 цилиндров	6 цилиндров	Количество цилиндров
Макс. потребляемая мощность	6,8 кВт	35 кВт	60 кВт	60 кВт	180 кВт	190 кВт	190 кВт	250 кВт	260 кВт	350 кВт	Макс. потребляемая мощность
Макс. расход топлива	1,8 л/ч	9 л/ч	15 л/ч	17 л/ч	50 л/ч	53 л/ч	53 л/ч	65 л/ч	70 л/ч	90 л/ч	Макс. расход топлива
Корпус	M10-18	M10-23	M10-25	M10-30	M14-40	M14-40	EL17-45	EL23-58	EL23-58	EL23-58	Корпус
Уровень шума на расстоянии 10 м	53 дБ(А)	61 дБ(А)	прибл. 67 дБ(А)	прибл. 64 дБ(А)	прибл. 80 дБ(А)	прибл. 80 дБ(А)	прибл. 75 дБ(А)	прибл. 75 дБ(А)	прибл. 75 дБ(А)	прибл. 75 дБ(А)	Уровень шума на расстоянии 10 м
Габаритные размеры, Д x Ш x В (мм)	1800 x 1050 x 1596	2270 x 1050 x 1533	2500 x 1050 x 1680	3600 x 1050 x 2160	3950 x 1450 x 2417	3950 x 1450 x 2417	4500 x 1700 x 2080	5830 x 2306 x 2300	5830 x 2306 x 2300	5830 x 2306 x 2300	Габаритные размеры, Д x Ш x В (мм)
Объем топливного бака	220 л	300 л	300 л	300 л	300 л	300 л	300 л	300 л	300 л	300 л	Объем топливного бака
Вес нетто без топлива	1450 кг	1600 кг	2090 кг	3420 кг	5250 кг	прибл. 5500 кг	прибл. 8000 кг	10900 кг	прибл. 11000 кг	прибл. 12000 кг	Вес нетто без топлива